Index of Claims

Application No. Applicant(s) BERNHARDT, PETER 10/634,235 Examiner

Ernesto Garcia

Art Unit

3679

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L	L.,				]		L		
-											
Cla	aim					Dat	<u>e</u>				
	<u>a</u>	3	7/27/05	1/12/06							
Final	gi	0/6/	18	%							
ш	Original	12	12	Ξ		l					
			١.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	1 2 3 4 5 6 7	4444	\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	-	-		├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	2	1	N 1		<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	
	3	V.	1	<u>:</u>	<del> </del>		-	-	<u> </u>	$\vdash$	
	- 4	J	1	-		├	-		-	-	
	6		<u> </u>	7	-	-	┢	-	-	$\vdash$	
	7		-	7	-	-	╁	$\vdash$	├─	$\vdash$	
	8		-	7	-	┢	┢	_	H	-	
	9		-	ij	-	┪	╁	$\vdash$		Н	
	10			V	_	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	11			V			┢		H	$\vdash$	
	12	-		V	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\Box$	
	13			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		Ī	厂	_		П	
	14			V						$\Box$	
	15			√ √			Τ		Г		
	16			-						П	
	17		i	N			Г		<del>                                     </del>	$\Box$	
	18			Ν						П	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33			2							
	20										
	21										
	22						<u> </u>	_	<u></u>		
	23	<u> </u>							<u> </u>		
	24						<u> </u>		_	Ш	
	25						ļ.,				
<u> </u>	26							ļ	_		
<u> </u>	27									Ш	
	28							_			
	29		-			<u> </u>	_				
-	30				_		-		-	$\blacksquare$	
<u> </u>	33				_		-		-		
-	32		_								
	34	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$	
	34 35		-	-		$\vdash$	$\vdash$	-		H	
	36			-	-	_	$\vdash$	-	-	Н	
	37						$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	37 38	$\vdash$			-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	39					-	$I^-$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	40					_	$\vdash$		$\vdash$		
	41					Г	$\Box$			Н	
	42					Г	Г	$\vdash$		Н	
	43									П	
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
	49										
آــــــا	50	$\Box$	$\Box$	_							
							-		_		

Total	Cla	Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97	ल	ina									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97	;⊊	įĝ									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97	-	Õ									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97	<u> </u>	51	<u> </u>				ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97		52						匚		L	<u></u>
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97		53				<u> </u>					
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		54									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		55	П								Г
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97		56									
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		57	-	-		-		$\vdash$			
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		58	-			_	<del> </del>	$\vdash$			-
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97		50	-	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$	-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			-	⊢	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			_	_	_	_	_			_	_
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		61	<u></u>	<u></u>		L.			_		
64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		62			L_	L				L	
64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97	L	63	L			L					L
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   97   96   97   96   97   96   97   97		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		65	Γ	Г	Г						$\vdash$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			<del> </del>			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_		<del>                                     </del>
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	67	<del> </del> —	$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			$\vdash$			-		-	$\vdash$		$\vdash$
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80		<u> </u>					_		_
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		69	ļ	<u> </u>					_		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		70									
74		71									
74		72									
74		73									
75		74				-	$\vdash$				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75					_				
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<b>—</b>	76	_	-				_	-		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		77	_	_			-	<del></del>		_	
79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70			-				_		_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			_		_			_	_		ļ
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	ļ		_								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	ļ	80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		82									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97		83									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96											
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96											
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96					H	-	_	-		_	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<del>  </del>	87	_						-		
89 90 91 92 93 94 95 96 97			—	-	-		-				
90 91 92 93 94 95 96 97		00	<u> </u>				<u> </u>		$\vdash\vdash$		
91 92 93 94 95 96 97		89		<u> </u>					Щ		
92 93 94 95 96 97		90			$\Box$						
93 94 95 96 97		91									
93 94 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97		92									
94 95 96 97		93									
95 96 97		94			$\Box$		$\Box$		$\neg$	_	$\neg$
96 97		95						$\neg$		-	-
97	$\vdash$	96		-	$\vdash$		$\dashv$		-	-	$\dashv$
[   9/ [ ]   ]   ]   ]	$\vdash$	90		$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$	-	-	-
	$\vdash$	9/			-	_	$\vdash$	_		_	$\dashv$
98			_			_			_		
99	<b></b>	99							$\Box$		
100		100	1			]	]	]	[	]	

To   To   To   To   To   To   To   To	CI	Γ				Dat	 e				
101	- 01			Γ	Γ-'	734	Ť	Γ			
103	Final										
103		101									
104		102									
106		103	<u></u>			<u> </u>		_			
106		104	<u> </u>	L		_		L			
106		105		<u> </u>	L		<u> </u>				
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   140   141   145   146   147   146   147   146   147   147   140   141   145   146   147   146   147   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   147   148		106				_	_	<u> </u>			
109		107	L	<u>_</u>	_	L.	_			<u> </u>	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		108				_			L.		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		109		ļ	L_	_	<u> </u>	ļ		L	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		110		_	_		<u> </u>		_		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		111	_		L.	<u> </u>	_		_		L.
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		112			_	_	<u> </u>	_	ļ		Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		113		_	_			_	<u> </u>	_	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		114	<u> </u>	┞-	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115		<u> </u>	L	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>		_
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116		<u> </u>				L.	_		Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		<del> </del>		_	ļ.,	<u> </u>	_	<u>_</u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118				ļ	ļ	_	<u> </u>	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119		ļ	<u> </u>	ļ	_				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120			<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	_	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121	_	_			├	-	_	_	_
128		122	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>		
128		123	_	<u> </u>		-	-	<u> </u>			$\sqcup$
128		124	<u> </u>	_			⊢	┝		_	$\vdash$
128		120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del> —	-	-		Н
128		127		<del> </del>	_	-			<u> </u>		$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127		-	-				-		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120		├		-		├—	_		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	$\vdash$	$\vdash$	_			┝	<del> </del> -	-	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	_	-	<del> </del>		$\vdash$	⊢		$\vdash$	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	_			<del> </del>	-	┢		$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	_	H		<del> </del>	-	$\vdash$			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	-	┢	├—	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135		$\vdash$		-		$\vdash$	┝	-	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136		$\vdash$	-	-		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	_	$\vdash$	-			$\vdash$	┢╌	┢─	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138		$\vdash$	_	-	-	$\vdash$	┢╌	$\vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147		139					-	-	┢	$\vdash$	Н
141 142 143 144 145 146 147		140	$\vdash$			-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
142 143 144 145 146 147						-	$\vdash$		_	$\vdash$	Н
143 144 145 146 147		142				<del>                                     </del>	┢			$\vdash$	$\vdash$
144		143				_			Г	<del>                                     </del>	
145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147								<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
146										H	$\vdash$
147				П						_	Н
						-		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
148		148		$\Box$			$\vdash$				Н
149		149							_	-	H
150			$\neg$		$\vdash$				$\Box$	_	H